Index of	Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

Edward Wojciechowicz

10/822,062

Examiner

BHAT ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2815

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date								
Final	original a	8 12 W	1							
	1	-								
	2	7						\neg	_	-
	3	Н	\vdash	_	-	\neg	\neg	\neg		
	4	Н	Н		-			-	\neg	
\vdash	4 5	Н	Н	_	-			\neg		-
\vdash		H	Н		\vdash	=		\dashv		
\vdash	<u>6</u> 7	H	Н						-	
	8	H								
	9	\vdash							\neg	
	10	H						\vdash		
\vdash	11	H								
	12									
	12 13									
	14									
	15									
igsqcup	14 15 16 17 18	Ш			Ш			L		Ш
	17	Ш			Ш					
L	18	Ш			Ш					
	19	Н					_			
ļ	20 21	H		_			_			
 	22	╂						_	\vdash	
 	23	Н.					_	_	\vdash	\vdash
\vdash	23 24	H		_			_	\vdash		_
	25	\sqcap								
	26									
	27	\prod								
	28	Ш								
	29	Ш						_		_
	30	Ш								_
	31	Щ		_	_	_				_
	32	₩				_			_	
	33 34	H-	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\vdash		\vdash
	35	H	H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	36	H	\vdash	-	\vdash	_	\vdash		-	
	37	-	-		Н	Н	_			Н
	38		Η	Т	Г	_	Т		П	
	39									
	4	\prod								
	41	1	_		L			\Box		
<u> </u>	42	Щ.	_		L	Ш	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	43	1	\vdash	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
<u> </u>	44	-	<u> </u>	<u> </u>		H	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>
\vdash	45 46	╫	H	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
 	47	+	-	-	┝	H	\vdash	\vdash	_	\vdash
\vdash	48	+	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-
\vdash	49		Н	Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	T
	50		┢	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash

Cla	aim	Date								
		 								
Final	Original									
	51	<u>ج</u>	-	\neg	\neg	\neg	\neg			
-	52	Ϊ́	-		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	
\vdash	53	Η-	-	-	\dashv	\dashv	-		Н	_
-	53	Н-	-	-	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	
	54	1		_	-	-	_			_
L	55	Ш				_	_			
	56	Щ								
	57	Ш				_				
	58	Ш								
	59									
	60	П								
	61									
	62	7								
	63	-								
-	64									
—	65									_
—	66			_						_
1	67		\vdash	Н						
<u> </u>	68	H	\vdash	Н	-	-				
	69	\vdash	\vdash			-		_		
├	70	-	<u> </u>	Н	-	-			_	_
-	70	-	-		_	_		_	_	_
<u> </u>	71 72	<u> </u>							-	
	72	_	_		Ш					
	73									
<u> </u>	74	<u>_</u>				_				
<u></u>	75	<u> </u>								
	76	_	_							
\vdash	77	<u></u>	_		\perp				_	
	78	_							_	
L	79							_		
	80									
	81									
	82									
	83									
	84				П					
	85				П					
	86	Г								
	87		Г		П			Г		\Box
	88	Г			Н					
\vdash	89				Н		\vdash	Т		Т
	90	Т		Н	Н		-	\vdash		· · ·
\vdash	91	\vdash		Н	H		\vdash	H		_
\vdash	92	\vdash	\vdash		Н		\vdash			\vdash
-	93	-	\vdash		\vdash				H	├─
	94	\vdash			Н			\vdash	 	-
		_	<u> </u>	\vdash	-		-	-	\vdash	\vdash
	95	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	├
	96	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝┈	<u> </u>	 	├
	97	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	├	┝
	98	\vdash	\vdash	 	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	99	L_	<u>_</u>	_	L.	_	_	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim				- (Date	=	_		
101											
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14	Final										
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14		101									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14		102									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14		103									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14		104									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 140 14		105									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 106 l									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									\Box
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			Ш			<u> </u>			Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Ш			_		L_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>	\vdash	_	L_	ļ	_	ldash	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	L.	\sqcup	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					_	_			Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					<u> </u>	<u> </u>			Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_		_	-		L	_	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_		⊢	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	-	⊢	⊢	┝	 	⊢		\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	-	-	<u> </u>	┡	⊢	-	-	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	-	H	⊢	⊢		-	\vdash	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		⊢	H	├		⊢	┝	H	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		-	├─			├	 	H	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	-	├	\vdash	 	 	┢	-	Н	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	⊢	⊢	⊢	├			H	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	-	\vdash	-	-	-	-	-	-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	 	i -	├	\vdash	┢	\vdash	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	┢	┢	-	\vdash	\vdash	-	-		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	_	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	_	\vdash		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	\vdash				\vdash	Г		П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	Г	\vdash	 	┢		T		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Г	 	T	Г	\vdash		 	\vdash	\Box
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139		1		Г		I^-			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	l	140	Г	Г	Г		Г	\Box		Γ	
142		141	Γ		T			Г	Π		
143		142	Г	Г	Г		Г		Г	Г	
144		143									
145		144									
146											
147		146									
149		147						$L_{\scriptscriptstyle{-}}$			
		148									
		149									
		150									